

1. UNIKĀLS IZSTRĀDĀJUMA TIPA IDENTIFIKĀCIJAS NUMURS: 03/Bla/GL/CSE

2. PAREDZĒTAIS IZMANTOJUMS VAI IZMANTOJUMI: Sausā veidā presētas keramikas flīzes ar zemu ūdens absorbciju $E_b \leq 0,5\%$; Pielikums G, Grupa Bla, glazētas (GL). Sienu un / vai grīdu flīzēšanai iekštelpās un / vai ārpus telpām, ieskaitot kāpnēs, un rūpniecības uzņēmumos

3. RAŽOTĀJS: CERSANIT S.A. ; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce

4. EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU NOVĒRTĒJUMA UN NOTURĪBAS PĀRBAUDES SISTĒMA (-S): SISTĒMA 4.

5. SASKAŅOTAIS STANDARTS: EN 14411:2012

6. DEKLARĒTĀS EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBAS:

BŪTISKIE RAKSTURLIELUMI **EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBAS (LĪMENIS UN/VAI KLASE)**

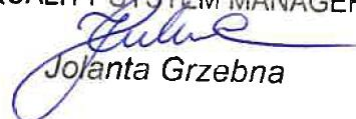
| | |
|--|--|
| Degamība | A1 _{FL} Klasificēts bez testēšanas (CWT) |
| Bīstamu vielu izdalīšanās: | |
| - Kadmijs | $\leq 0,07 \text{ mg/dm}^2$ |
| - Svins | $\leq 0,8 \text{ mg/dm}^2$ |
| Laušanas spēks | |
| - biezums $\geq 7,5 \text{ mm}$ | $\geq 1300 \text{ N}$ |
| - biezums $< 7,5 \text{ mm}$ | $\geq 700 \text{ N}$ |
| Saistošais spēks / adhēzija [N/mm²]: | |
| - cementa līmes | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| - dispersijas līmes | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ |
| - līmes no reaktīviem sveķiem | $\geq 2 \text{ N/mm}^2$ |
| Slīde pēc CEN/TS 16165:2012; Pielikums B | $\leq R13$ |
| Termiskā triecienizturība | Atbilst |
| Izturība lietojot: | |
| - iekštelpās: | Atbilst |
| - ārpus telpām: izturība pret sasalšanu un atkausēšanu | Atbilst |
| Sajūta pieskaroties | NPD - ekspluatācijas īpašības nav noteiktas |

Ekspluatācijas īpašību deklarācijas kopija ir pieejama tīmekļa vietnē: www.cersanit.com; www.opoczno.eu

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

QUALITY SYSTEM MANAGER


Jolanta Grzebna

Kielce, 01.10.2018
(izsniegšanas vieta un datums)

.....
(paraksts)